



**CAP
PROTÉINES**
innovons pour notre
souveraineté protéique

Projet Numagri

Collecte et diffusion des données tout au long de la filière

Claire Ortega (c.ortega@terresunivia.fr), Gaëlle Chéruy Pottiau (gaelle.cheruy@agdatahub.fr) et Charles Sauget (charles.sauget@agdatahub.fr).

Enjeux

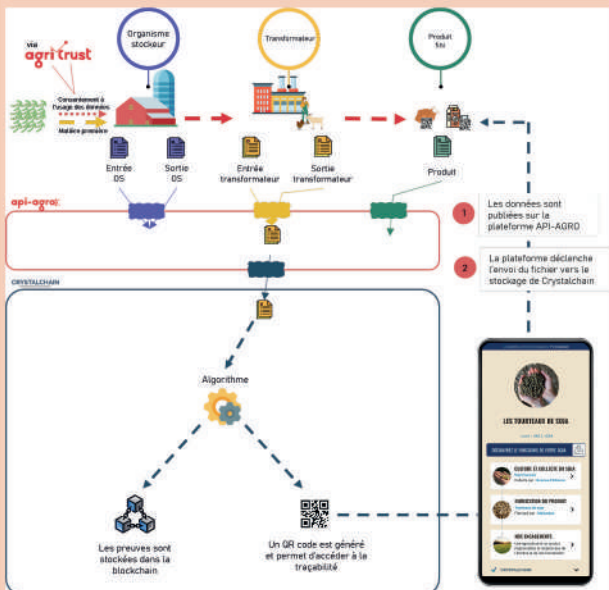
Assurer une meilleure valorisation du soja en permettant la mise en avant d'une spécificité (origine France par exemple) pour les filières alimentations humaine et animale, tout en sécurisant la transmission des données le long de la chaîne.

Résultats

Etape 1 : Cadrage

- De la graine à la boisson en alimentation humaine, et au tourteau en alimentation animale.
- En garantissant un soja produit et transformé en France.

Etape 2 : Prototypage



Perspectives

Etape 3 : Préparation de la phase d'industrialisation

- Spécifications fonctionnelles et chiffrage de l'outil final.
- Communication auprès des opérateurs de la filière pour faire connaître l'outil.

Prolongation du projet ?

- Travail sur la standardisation des données ?
- Elargissement à d'autres cultures oléoprotéagineuses ?

